Descrizione del Prodotto

Il modello 19064 di Schneider Electric è uno sganciatore a lancio di corrente MX+OF progettato per l'utilizzo con la serie NG125. Questo dispositivo consente il comando a distanza dell'apertura dell'interruttore automatico mediante un impulso elettrico.

Caratteristiche Principali

Gamma: Acti9

Tipo di prodotto: Bobina di sgancio con contatto aperto/chiuso

Nome dispositivo: MX + OF

Composizione contatti di segnalazione: 1 contatto di commutazione (C/O)

Corrente nominale di impiego [Ie]:

- 3 A a 415 V CA

 $-6 \text{ A a} \leq 240 \text{ V CA}$

- 1 A a 130 V CC

Tensione del circuito di comando [Uc]:

- 230...415 V CA 50/60 Hz

- 110...130 V CC

Numero di moduli da 9 mm: 2

Compatibilità

Compatibile con le seguenti gamme:

- Acti9 Vigi NG125

- Acti9 NG125LMA

- Acti9 NG125NA

- Acti9 NG125

Caratteristiche Tecniche

Tensione nominale di isolamento [Ui]: 690 V CA 50/60 Hz conforme a EN/IEC 60947-5-1

Tensione nominale di tenuta ad impulso [Uimp]: 8 kV conforme a EN/IEC 60947-5-1

Segnalazione locale: Indicatore di azione

Modalità di montaggio: Fisso su guida DIN simmetrica da 35 mm

Dimensioni:

- Altezza: 106 mm

- Larghezza: 33 mm

- Profondità: 78 mm

Peso del prodotto: 0,129 kg

Durata elettrica: 10.000 cicli conforme a EN/IEC 60947-5-1

Connessioni - morsetti:

- 1 cavo rigido da 0,5...2,5 mm²

- 1 cavo flessibile da 0,5...1,5 mm²

- 1 cavo flessibile con capocorda da 0,5...1,5 mm²

- 2 cavi flessibili da 2,5 mm²

- 2 cavi rigidi da 2,5 mm²

- 2 cavi flessibili con capocorda da 1,5 mm²

Lunghezza di spelatura dei fili: 10 mm

Coppia di serraggio: 1 Nm

Ambiente

Norme di riferimento: EN/IEC 60947-5-1

Certificazioni del prodotto: ASEFA, ASTA, LCIE, KEMA

Grado di protezione IP: IP20 conforme a EN/IEC 60947-5-1

Grado di inquinamento: 3 conforme a EN/IEC 60947-5-1

Categoria di sovratensione: II

Tropicalizzazione: 2 conforme a EN/IEC 60947-5-1

Umidità relativa: 95% a 55 °C

Temperatura ambiente di funzionamento: da -25 a 60 °C

Temperatura di stoccaggio: da -40 a 85 °C

Garanzia contrattuale: 18 mesi